

	Commune : <b>DIEULOUARD</b>	Rivière : <b>L' Esch</b>
<b>Chaussée de Jezainville à Griscourt</b>		
<b>Commentaires</b> : Selon indication d'un riverain la route était coupée à ce niveau avant le réhaussement de la chaussée fin 1983.cote prise à l'axe de la route?		<b>1</b> Repère(s) sur le site

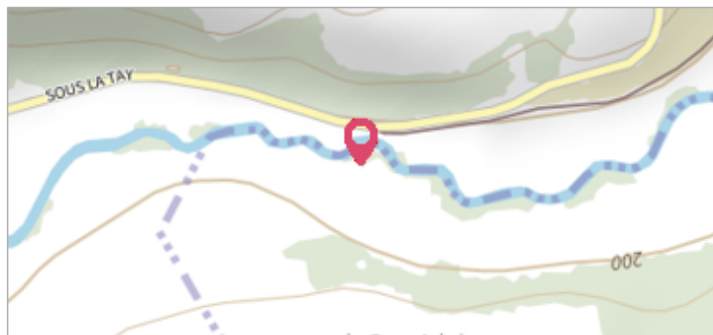
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_1209

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.02150000 / Y: 48.83760000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 921725.49 / Y: 6863970.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0215 / Y: 48.8376

Code Hydro: A71-0200

Rive de référence: Gauche

**Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Trace jaune sur mur de béton protégeant la route.**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_1904

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Etude BCEOM Hauteur d'eau/sol = -1.10 m**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -1.100 m